

# vertissements agricoles

Publication periodique

EDITION "GRANDES CULTURES"\_

ISSN 0757 4029

3

BULLETIN TECHNIQUE Nº 19

11 JUILLET 1989

MAIS

: On arrive à la fin de la période d'intervention Pyrale (zones tardives)

BETTERAVE : Premier traitement fongicide à réaliser rapidement

Tableau des efficacités de produits en page 2.

# - POIS -

# ORDEUSE:

• Confirmations de dégâts de tordeuse du pois dans les cultures du Drouais Thymerais (28).

Se reporter aubulletin nº 17 du 22 Juin dernier. Il est maintenant trop tard pour traiter les cultures mal protégées.

### - MAIS -

## PYRALE:

•Les dates optimales de traitement annoncées dans le bulletin n° 18 du 29 Juin dernier se sont vérifiées. Le vol et les dépôts de ponte sont maintenant en diminution.

Les traitements retardés quelques jours pour cause de pluie devraient être terminés en zones normales et s'achever avant le 14 Juillet en zones tardives.

Remarque : Dans les zones habituellement peu concernées par la pyrale (moins d'une henille/pied en moyenne à l'automne), en raison du faible vol observé cette année, l'incervention ne sera pas rentable à court terme.

### - BETTERAVE -

# MALADIES :

Les pluies chaudes répétées depuis une semaine ont été très favorables aux contamina-

tions de ramulariose et d'oïdium.

Les premiers symptômes d'oïdium ne devraient pas tarder à apparaître. Pour la ramulariose, une durée d'incubation de l'ordre de 15 Jours à 3 semaines est nécessaire avant l'apparition des taches.

C'est le moment de réaliser une première intervention fongicide efficace sur oldium (cultures sèches), ou sur oïdium et ramulariose (cultures irriguées).

Choix des produits : se reporter au tableau de la page 2.

Abonnement annuel: 170 F - Cheque à l'ordre du Regisseur de Recettes

a envoyer a l'adresse ci-dessous

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE

SERVICE RÉGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

de Curambourg - B.P. 210

45403 FLEURY-LES-AUBRAIS CEDEX - Tel. (38) 86.36.24

EDITION DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES "CENTRE"

(Cher, Eure-et-Loir, Indre, Indre-et-Loire, Loir-et-Cher, Loiret)

* * * : Très bon  * * : Bon  * : Moyen  (1) : Produits à efficacité réduite sur c		manèbe + thiophanate méthyl (1) PELTAR	carbendazime (1) NOMBREUSES SPECIALITES	bénomyl (1) BENLATE	+ manèbe + soufre (1)	soufre micronisé NOMBREUSES SPECIALITES	fenpropimorphe CORBEL	fénarimol RUBIGAN 4	fentine acétate + manèbe BRESTAN 10 2.5 kg	carbendazime RIMIDINE PLUS 2.5 kg + fénarimol + manèbe (1)	carbendazime BAYLETON TOTAL 1 kg + triadiméfon (1)	mancozèbe NOMBREUSES SPECIALITES 3200 g m.	fentine hydroxyde TOPSUC 7 1 + soufre	bitertanol BAYCOR 300 EC 0,8 1	carbenda-ime CORVET C M 2 kg + fenpropimorphe + mancozèbe	flusilazol + carbendazime PUNCH C 0,5 1	carbendazime IMPACT R 1 1 + flutriafol IMPACT RM 0,8 1	flutriafol IMPACT 1 1	MATIIERES ACTIVES SPECIALITES DOSE (MA) COMMERCIALES (SC) SC / H.
ercosporiose en situat	( * *)	do franc	il oni tari	n o	letis ant e luie as ta	Eug m•1 q•9 gos	le s e e en	en e d eus de	ab sos s c tili	odes ote pou	NA3	de d	* * * préventif * * curatif	en.	eb ds ds ds/e		switch oll start seals	:	OIDIUM
ion de résistance	( * * )	do	ò	me	ado	gar	sle	167	:	RON	187 F	* * préventif	* * * préventif * * curatif	:	dada		**	19	RAMULARIOSE
au cor ar la aire a aur c	*	.en obs		rac a•s abi	rės à ap aino ngic mete	nel ine	da. S.	no en mer	g s usi	salen 15 15 mi s	evalo ab •r réim pirie	* préventif	* * préventif * curatif		thro s eas at sas if sas thro	in a	9 (32) 10 (2) 2 (1) 3 (1) 110	1000 1000 1000 1000 1000	CERCOSPORIOSE
	( * * )					6		61	ALC:	4000	2 59	* * préventif					• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		ROUILLE